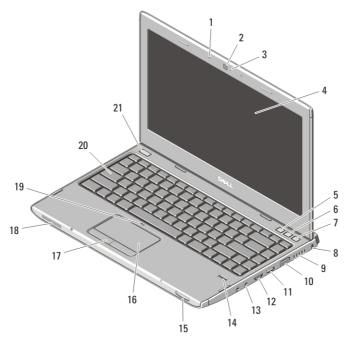
# Dell Vostro 3350/3450/3550/3555/3750

# セットアップと機能情報

## 警告について

↑ 警告: 物的損害、けが、または死亡の原因となる可能性があることを示しています。

# 背面図と正面図 — Vostro 3350



#### 図 1. Vostro 3350 — 正面図

- 1. マイク (2)
- 2. カメラ
- 3. カメラ LED

- 4. ディスプレイ
- 5. Windows モビリティセンター
- 6. デルサポートセンター





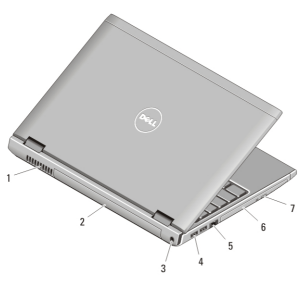
0VV7P1A06

規制モデル::P13E, P13S, P16F, P19G 規制タイプ::P13E001, P13S001, P16F001,

2012 - 02

- 7. デルインスタント起動マネージャー
- 8. セキュリティスロット
- 9. 冷却用通気孔
- 10. VGA コネクター
- 11. HDMI コネクター
- 12. eSATA/USB コンボコネクター (USB PowerShare 付属)
- 13. オーディオコネクター
- 14. 指紋リーダー

- 15. 8-in-1 メモリカードリーダー
- 16. タッチパッド
- 17. タッチパッドボタン (2)
- 18. デバイスステータスライト
- 19. タッチパッドオフ LED
- 20. キーボード
- 21. 電源ボタン



## 図 2. Vostro 3350 - 背面図

- 1. 冷却用通気孔
- 2. バッテリー
- 3. AC アダプターコネクター
- 4. USB 3.0 コネクター (2)
- 5. ネットワークコネクター

- 6. オプティカルドライブ/ベイ
- 7. オプティカルドライブ取り出し ボタン

▲ 警告: 通気孔を塞いだり、物を押し込んだり、埃や異物が入らないようにしてください。コンピュータの稼動中は、ブリーフケースの中など空気の流れの悪い環境に Dell コンピュータを置かないでください。空気の流れを妨げると、火災の原因になったり、コンピュータに損傷を与えたりする恐れがあります。コンピュータは熱を持った場合にファンを動作させます。ファンからノイズが聞こえる場合がありますが、これは一般的な現象で、ファンやコンピュータに問題が発生したわけではありません。

# 背面図と正面図 — Vostro 3450

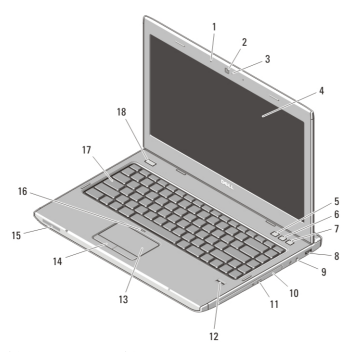


図 3. Vostro 3450 — 正面図

- 1. マイク (2)
- 2. カメラ
- 3. カメラ LED
- 4. ディスプレイ
- 5. Windows モビリティセンター
- 6. デルサポートセンター

- 7. デルインスタント起動マネージャー
- 8. USB 3.0 コネクター
- 9. オーディオコネクター
- 10. オプティカルドライブ/ベイ
- **11**. オプティカルドライブ取り出し ボタン
- 12. 指紋リーダー

- 13. タッチパッド
- **14.** タッチパッドボタン (**2**)
- 15. デバイスステータスライト
- 16. タッチパッドオフ LED
- 17. キーボード
- 18. 電源ボタン

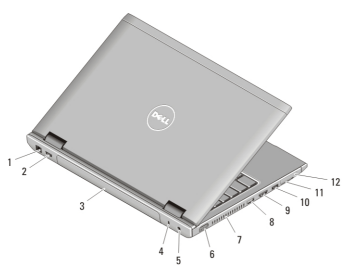


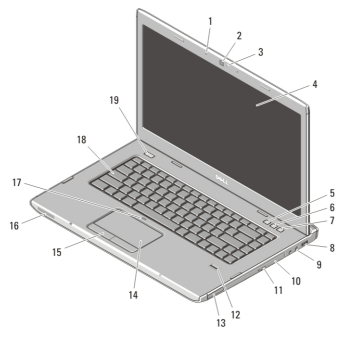
図 4. Vostro 3450 — 背面図

- 1. ネットワークコネクター
- 2. USB 3.0 コネクター
- 3. バッテリー
- 4. セキュリティケーブルスロット
- 5. AC アダプターコネクター
- 6. VGA コネクター
- 7. 冷却用通気孔

- 8. HDMI コネクター
- 9. e-SATA コネクター
- 10. USB 2.0 コネクター
- 11. 8-in-1 メモリカードリーダー
- 12. ExpressCard スロット

↑ 警告: 通気孔を塞いだり、物を押し込んだり、埃や異物が入らないようにし てください。コンピュータの稼動中は、ブリーフケースの中など空気の流 れの悪い環境に Dell コンピュータを置かないでください。空気の流れを妨 げると、火災の原因になったり、コンピュータに損傷を与えたりする恐れ があります。コンピュータは熱を持った場合にファンを動作させます。フ アンからノイズが聞こえる場合がありますが、これは一般的な現象で、フ ァンやコンピュータに問題が発生したわけではありません。

# 正面図と背面図 — Vostro 3550/3555



#### 図 5. Vostro 3550/3555 — 正面図

- 1. マイク (2)
- 2. カメラ
- 3. カメラ LED
- 4. ディスプレイ
- 5. Windows モビリティセンター
- 6. デルサポートセンター
- 7. デルインスタント起動マネージャー
- 8. USB 3.0 コネクター
- 9. オーディオコネクター
- 10. オプティカルドライブ/ベイ

- **11.** オプティカルドライブ取り出し ボタン
- 12. 指紋リーダー
- 13. ExpressCard スロット
- 14. タッチパッド
- 15. タッチパッドボタン (2)
- 16. デバイスステータスライト
- 17. タッチパッドオフ LED
- 18. キーボード
- 19. 電源ボタン

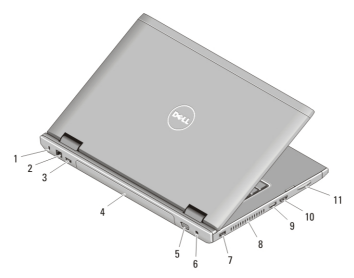


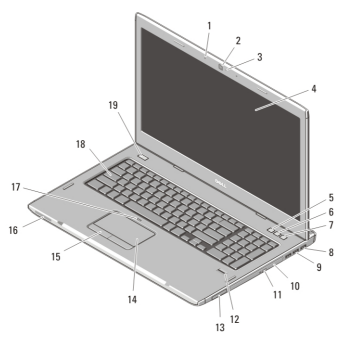
図 6. Vostro 3550/3555 - 背面図

- 1. セキュリティケーブルスロット
- 2. ネットワークコネクター
- 3. USB 3.0 コネクター
- 4. バッテリー
- 5. VGA コネクター
- 6. AC アダプターコネクター
- 7. USB 2.0 コネクター (Vostro 3550) / USB 3.0 コネクター (Vostro 3555)

- 8. 冷却用通気孔
  - 9. HDMI コネクター
- 10. e-SATA コネクター
- 11. 8-in-1 メモリカードリーダー

⚠️ 警告:通気孔を塞いだり、物を押し込んだり、埃や異物が入らないようにし てください。コンピュータの稼動中は、ブリーフケースの中など空気の流 れの悪い環境に Dell コンピュータを置かないでください。空気の流れを妨 げると、火災の原因になったり、コンピュータに損傷を与えたりする恐れ があります。コンピュータは熱を持った場合にファンを動作させます。フ アンからノイズが聞こえる場合がありますが、これは一般的な現象で、フ ァンやコンピュータに問題が発生したわけではありません。

# 正面図と背面図 — Vostro 3750



#### 図 7. Vostro 3750 — 正面図

- 1. マイク (2)
- 2. カメラ
- 3. カメラ LED
- 4. ディスプレイ
- 5. Windows モビリティセンター
- 6. デルサポートセンター
- 7. デルインスタント起動マネージャー
- 8. USB 2.0 コネクター
- 9. USB 3.0 コネクター (2)
- 10. オプティカルドライブ/ベイ

- **11.** オプティカルドライブ取り出し ボタン
- 12. 指紋リーダー
- 13. ExpressCard スロット
- 14. タッチパッド
- 15. タッチパッドボタン (2)
- 16. デバイスステータスライト
- 17. タッチパッドオフ LED
- 18. キーボード
- 19. 電源ボタン

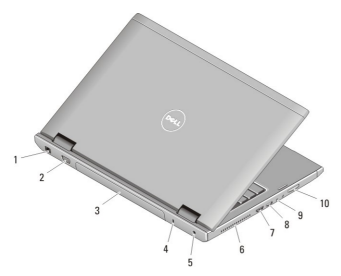


図 8. Vostro 3750 — 背面図

- 1. ネットワークコネクター
- 2. VGA コネクター
- 3. バッテリー
- 4. セキュリティケーブルスロット
- 5. AC アダプターコネクター
- 6. 冷却用通気孔

- 7. e-SATA コネクター
- 8. HDMI コネクター
- 9. オーディオコネクター
- 10. 8-in-1 メモリカードリーダー

↑ 警告: 通気孔を塞いだり、物を押し込んだり、埃や異物が入らないようにし てください。コンピュータの稼動中は、ブリーフケースの中など空気の流 れの悪い環境に Dell コンピュータを置かないでください。空気の流れを妨 げると、火災の原因になったり、コンピュータに損傷を与えたりする恐れ があります。コンピュータは熱を持った場合にファンを動作させます。フ アンからノイズが聞こえる場合がありますが、これは一般的な現象で、フ ァンやコンピュータに問題が発生したわけではありません。

# クイックセットアップ

↑ 警告:本項の手順を開始する前に、コンピュータに付属しているガイドの安 全にお使いいただくための注意事項をお読みください。ベストプラクティ スの詳細については、www.dell.com/regulatory\_compliance を参照してくださ

- ↑ 警告: AC アダプタは世界各国のコンセントに適合します。ただし、電源コネクタと電源タップは国によって異なります。互換性のないケーブルを使用したり、ケーブルを不適切に電源タップまたはコンセントに接続したりすると、火災の原因になったり、コンピュータに致命的な損傷を与える恐れがあります。
- ▲ 注意: AC アダプタケーブルをコンピュータから外す際には、ケーブルの損傷を防ぐため、コネクタを持ち(ケーブル自体を引っ張らないでください)しっかりと、かつ慎重に引き抜いてください。AC アダプタケーブルをまとめる場合、ケーブルの損傷を防ぐため、AC アダプタのコネクタの角度に従ってください。
- **メモ:** ご注文いただかなかったデバイスは、同梱されていない場合があります。
- メモ: 指紋リーダードライバー/アプリケーションは、Windows 7 でのみ使用できます。
- 1. AC アダプターをコンピューターの AC アダプターコネクターに接続し、電源 コンセントに差し込みます。



図 9. AC アダプター

2. ネットワークケーブルを接続します。

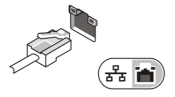


図 10. ネットワークコネクター

- 3. マウスやキーボードなどの USB デバイスを接続します。
- **メモ: USB 3.0** 対応のデバイスの場合、最適なスピードを実現するため **USB 3.0** ポートに接続してください。

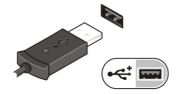


図 11. USB コネクター

**4.** コンピューターのディスプレイを開いて電源ボタンを押し、コンピューター の電源を入れます。



図 12. 電源ボタン

メモ:カードをインストールしたりコンピュータをドッキングデバイスや プリンタなどのその他の外付けデバイスに接続する前に、最低1回はコンピュータの電源を入れて、シャットダウンする操作を行うようお勧めします。

# 仕様

メモ:提供される内容は地域によって異なります。次の仕様には、コンピュータの出荷に際し、法により提示が定められている項目のみを記載しています。お使いのコンピュータの設定については、スタート→ヘルプとサポートをクリックして、お使いのコンピュータに関する情報を表示するオプションを選択してください。

## System Information (システム情報)

チップセット

Vostro 3350/ 3450/ 3550/ 3750 Intel HM67

Vostro 3555 AMD A70M

プロセッサ

Vostro 3350/ 3450/ 3550/ 3750

- Intel Core i3/i5 シリーズ
- Intel Core i7 (Vostro 3750 用のみクアッドコア)

#### System Information (システム情報)

Vostro 3555

- AMD デュアルコア
- AMDクアッドコア

#### ビデオ

ビデオのタイプ

- システム基板内蔵
- 外付けビデオカード

ビデオコントローラーとメモリ

UMA:

Vostro 3350/ 3450/ 3550/ 3750

Intel グラフィックスメディアアクセラレー

タHD

Vostro 3555

AMD Radeon HD シリーズ — 共有メモリ最大

256 MB/512 MB

外付け

- AMD Radeon HD7470 GDDR5 1 GB ま たはAMD Radeon HD7650 - 1 GB VRAM (Vostro 3350 および Vostro 3450)
- AMD Radeon HD7650 1 GB VRAM (Vostro 3550)
- NVIDIA GeForce GT 525M 1 GB (Vostro 3750 のみ)

#### メモリ

メモリーコネクター

SODIMM スロット (2)

メモリ容量

1GB、2GB、および4GB

メモリのタイプ

DDR3 SDRAM (1333 MHz 付)

最小メモリ

2 GB

最大搭載メモリ

8 GB



メモ: 4 GB 以上のメモリ容量を検出でき るのは、64ビットオペレーティングシス テムのみです。

### バッテリー

Vostro 3350

#### バッテリー

| タ | イ | ブ |
|---|---|---|
|   |   |   |

- 4セル「スマート」リチウムイオン (2.8 AHr)
- 8セル「スマート」リチウムイオ ン (2.8 AHr)

#### 寸法:

奥行き

4セル/8セル — 43.45 mm

高さ

4セル — 19.10 mm (0.75インチ)

8セル — 42.36 mm (1.67インチ)

幅

4セル — 199.10 mm (7.84インチ)

8セル — 270.00 mm (10.63 インチ)

重量

4 セル — 230.00 グラム (0.51 ポンド)

8セル — 446.00 グラム (0.98 ポンド)

電圧

14.8 VDC

Vostro 3450/ 3550/ 3555

タイプ

- 6 セル「スマート」リチウムイオン (2.2 AHr)
- 9セル「スマート」リチウムイオン (2.8 AHr)

## 寸法:

奥行き

6 セル/9 セル — 57.80 mm (2.27 インチ)

高さ

6セル — 20.80 mm (0.81インチ)

9セル — 40.15 mm (1.58 インチ)

6 セル/9 セル — 255.60 mm (10.06 インチ)

重量

幅

6セル — 340.00 グラム (0.75 ポンド)

9セル — 504.50 グラム (1.11 ポンド)

電圧

11.1 VDC

Vostro 3750

#### バッテリー

タイプ

- 6セル「スマート」リチウムイオン (2.6 AHr)
- 9セル「スマート」リチウムイオン (2.8 AHr)

寸法:

奥行き

6セル/9セル — 57.80 mm (2.27インチ)

高さ 6セル — 20.80 mm (0.82 インチ)

9セル — 40.15 mm (1.58 インチ)

幅 6セル/9セル — 255.60 mm (10.06 インチ)

重量

6セル — 340.00 グラム (0.75 ポンド)

9セル — 504.50 グラム (1.11 ポンド)

電圧 11.1 VDC

温度範囲:

動作時  $0 \, ^{\circ}\text{C} \sim 35 \, ^{\circ}\text{C}$ 

非動作時 -40 °C ~ 65 °C (-40 °F ~ 149 °F)

コイン型バッテリ 3 V CR2032 リチウムイオン

#### AC アダプター

入力電圧 100 VAC ~ 240 VAC

入力電流(最大) 1.5 A / 1.6 A / 1.7 A / 2.3 A / 2.5 A

入力周波数  $50 \text{ Hz} \sim 60 \text{ Hz}$ 

出力電力 65 W、90 W、または 130 W

✓ メモ: 130 W AC アダプターは Vostro 3750 のみに使用可能です。

出力電流

65 W

4.34 A (4 秒パルスのとき最大)

3.34 A (連続稼働の場合)

### AC アダプター

90 W

• 5.62 A (4 秒パルスのとき最大)

• 4.62 A (連続稼働の場合)

130 W

6.70 A (連続稼働の場合)

定格出力電圧

19.5 +/- 1.0 VDC

寸法:

高さ

65 W - 28.30 mm

90 W — 22.60 mm

130 W — 25.40 mm

幅

65 W — 137.20 mm

90 W — 147.00 mm

130 W — 154.70 mm

奥行き

65 W — 57.80 mm

90 W — 70.00 mm

130 W — 76.20 mm

温度:

動作時

0 °C  $\sim$  35 °C

非動作時

–40°C  $\sim$  65°C

## サイズと重量

Vostro 3350

高さ

27.30 mm  $\sim$  29.80 mm (1.07 インチ $\sim$ 

1.17 インチ)

幅

329.20 mm (12.96 インチ)

奥行き

228.50 mm (9.00 インチ)

重量(最小)

2.04 kg

Vostro 3450

## サイズと重量

高さ  $30.60 \text{ mm} \sim 33.20 \text{ mm} (1.20 インチ \sim$ 

1.31 インチ)

幅 343.00 mm (13.50 インチ)

奥行き 245.80 mm (9.68 インチ)

重量(最小) 2.28 kg (5.02 ポンド)

Vostro 3550/3555

高さ 30.40 mm ~ 34.80 mm (1.20 インチ~

1.37 インチ)

幅 375.40 mm (14.78 インチ)

奥行き 260.20 mm (10.24 インチ)

重量(最小) 2.47 kg (5.45 ポンド)

Vostro 3750

高さ 30.80 mm ~ 34.80 mm (1.21 インチ~

1.37 インチ)

幅 418.40 mm (16.47 インチ)

奥行き 286.70 mm (11.29 インチ)

重量(最小) 3.00 kg (6.62 ポンド)

### 環境

温度:

動作時 10 °C ~ 35 °C

保管時 -40 °C ~ 65 °C

相対湿度(最大):

動作時 10%~90% (結露しないこと)

保管時 5%~95% (結露しないこと)

空気中浮遊汚染物質レベル ISA-S71.04-1985 の定義により G1 または

それ未満

# 詳細情報およびリソースの参照

以下の項目の詳細については、お使いのコンピューターに同梱されている安全と 規制に関するドキュメント、および規制の順守について説明しているホームページ (www.dell.com/regulatory\_compliance) を参照してください。

- 安全に関するベストプラクティス
- 規制認可
- 快適な使い方

また、以下の項目については、www.dell.com を参照してください。

- 保証
- 契約条件(米国のみ)
- エンドユーザーライセンス契約

この他、お使いの製品については、support.dell.com/manuals をご覧ください。

## この文書の情報は、事前の通知なく変更されることがあります。 © 2012 Dell Inc. All rights reserved.

Dell Inc. の書面による許可のない複製は、いかなる形態においても厳重に禁じられています。

本書で使用されている商標: Dell™、DELL ロゴ、Dell Precision™、Precision ON™、ExpressCharge™、Latitude™、Latitude ON™、OptiPlex™、Vostro™、および Wi-Fi Catcher™ は Dell Inc. の商標です。Intel®、Pentium®、Xeon®、Core™、Atom™、Centrino®、および Celeron® は米国およびその他の国における Intel Corporation の登録商標または商標です。AMD & Advanced Micro Devices, Inc. の登録商標、AMD Opteron™、AMD Phenom™、AMD Sempron™、AMD Athlon™、ATI Radeon™、および ATI FirePro™ は Advanced Micro Devices, Inc. の商標です。 Microsoft®、Windows®、MS-DOS®、Windows Vista®、Windows Vista スタートボタン、および Office Outlook® は米国および/またはその他の国における Microsoft Corporation の商標または登録商標です。 Blu-ray Disc™ Blu-ray Disc Association (BDA) が所有する商標で、ディスクおよびプレーマーで使用するライセンスを取得しています。 Bluetooth® の文字マークは Bluetooth® SIG、Inc. が所有する登録商標で、Dell Inc. は取得ライセンスのもとに使用しています。 Wi-Fi®は Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc. の登録商標です。

商標または製品の権利を主張する事業体を表すためにその他の商標および社名が使用されていることがあります。それらの商標や会社名は、一切 Dell Inc. に帰属するものではありません。